

R 210-212288 CMIIT ID: 2023DJ12459



Product: TWS Bluetooth Earphone
Model number: RE-GEAR-01
FCC ID: 2AX2R-GEAR01

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

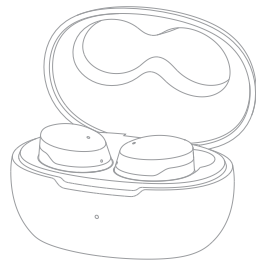
This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

GEAR 01

User's Manual

取扱説明書

使用说明书



Package Contents



Main units



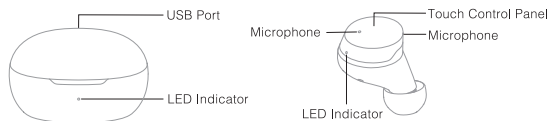
Charging case



User's manual

Ear tips
(final TYPE E for truly wireless earbuds)USB Type-C
charging cable

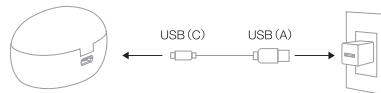
Product Overview



Power/Charging

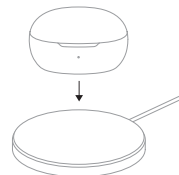
To charge the charging case via the USB-C port:

Connect the accessory USB charging cable (C) connector to the USB port on the charging case and connect the USB (A) connector to an electrical appliance or adapter with the same shape of connector and the internal battery within the charging case will begin to charge. While charging, the LED Indicator of the charging case will flash/lights up in a different color depending on the battery power level of the charging case as shown in the table below.



Charging case battery level	LED Indicator of the charging case
0 ~ 10%	Blinks slowly in Red
11 ~ 99%	Blinks slowly in White
100%	Lights up in Green

*This product supports wireless charging. Once the bottom surface of the charging case is placed on a wireless charger, the LED Indicator of the charging case will light up or blink, indicating that the charging has started. Please refer to the table above for the indication. For more detailed information about wireless charging, please refer to the product manual of your wireless charger.



Power/Charging

Charging the earbuds:

Return the earbuds into the charging case and the earbuds will turn OFF its power and start charging with the LED Indicator on the earbuds light up in Orange. The LED Indicator of the earbud will turn OFF when the earbud is fully charged.

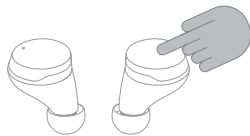
The moment the earbuds are returned to the charging case, the LED indicator light of the charging case will blink/light up in different patterns and colors depending on the battery power level of the charging case as shown in the table below.

Charging case battery level	LED Indicator of the charging case
0%	Blinks in Red for 4 seconds
1 ~ 10%	Lights up in Red for 4 seconds
11 ~ 99%	Lights up in White for 4 seconds
100%	Lights up in Green for 4 seconds

Turning ON the Earbuds

The power of the earbuds will automatically turn ON once they are removed from the charging case.

Alternatively, you can also manually turn ON the power of the earbuds by tapping and holding the touch control panel for 4 seconds. This operation needs to be performed separately on each earbud.



Turning OFF the Earbuds

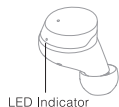
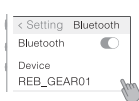
When the battery level of the charging case is sufficient, returning the earbuds back into the charging case will automatically turn OFF their power and initiate the charging process.

During this time, the LED Indicator on the earbuds will light up in Orange, while the LED Indicator on the charging case will light up / blink according to the battery level, as shown in the table on page 4.

To manually turn OFF the power, touch and hold the touch sensor on one side for approximately 7 seconds until you hear two different tones, then release. This will turn OFF the power on both sides of the earbuds.

Performing Device Pairing

To connect to your smartphone or other devices initially, it is necessary to perform pairing. For devices which have already completed pairing, a connection will automatically be established the next time the power is switched ON.



To perform initial pairing:

1. When both earbuds are removed from the charging case, their power will automatically turn ON, and they will enter pairing mode. During pairing mode, one of the earbuds' LED Indicator will flash alternately between Orange and White.
2. Switch the Bluetooth function on the smartphone or other devices ON and select [REB_GEAR01] once it appears on the display. When [REB_GEAR01 connected]* appears on the display of the device being connected, pairing has been completed.

* The content displayed differs depending on the user interface of the smartphones or other devices.

To reestablish pairing or to perform pairing with a second or subsequent devices:

1. Please disconnect the device to which the earbuds are already paired or switch OFF the Bluetooth function on that device. Then the earbuds will enter pairing mode with one of the earbuds' LED Indicator flashing alternately between Orange and White.
2. Switch the Bluetooth function on the smartphone or other devices ON and perform the pairing.

Operation of Touch Control Panel

		L	R
Switch between ANC ON, ANC OFF, Ambient Mode *1		Touch and hold for 3s until beep	
Music	Playback	Single tap	
	Pause	Single tap	
	Raise Sound Volume	—	Double tap
	Lower Sound Volume	Double tap	—
	Next Track / Beginning of the current track / previous track *2	—	Triple tap
Incoming Calls	Receive Call	Single tap	
	End Call	Single tap	
	Refuse Call	Touch and hold for 3s	
Siri/ Google Assistant	Initialize *3	Tap 5 times	
Switch Head Tracking Mode		Tap 4 times (During music playback)	
Switch Voice Guidance Language (English/Japanese)		Touch and hold for 15s until desired language is announced *4	

*1: The modes switch in the following order: Ambient mode, Noise Canceling ON, and Noise Canceling OFF. During phone calls, the Noise Canceling mode will be turned OFF, and this state will continue even after the call ends.

*2: When performing an operation immediately after the start of a song, the playback will switch to the previous song. If the operation is performed during the middle of a song, it will restart from the beginning of the same song. To go back to the previous song during the middle of a song, the operation needs to be performed twice in succession. It is important to note that the effectiveness of this functionality may vary depending on the connected device or the app being used.

*3: The functionality may not work depending on the connected device.

*4: Please perform the operations while the earbuds are powered on and not connected to any devices such as smartphones. Please note that the default language for the voice guidance is English.

Factory Reset Method

When pairing has not been successfully completed or unexpected error has occurred, please perform the factory reset by the following procedures stated below. Once the factory reset is completed, please attempt another pairing operation.

1. Remove the earbuds from the charging case and ensure that they are powered ON. Touch and hold the touch control panel for approximately 9 seconds until the LED Indicator lights up in White then once the LED Indicator turns White, quickly tap the touch control panel twice.
2. Both earbuds' LED Indicators will enter a rapid White flashing state for a short period and the voice guidance saying "Power On" will be played.
3. After a certain period of time, both earbuds' LED Indicators will turn OFF. Then, one of the earbud's LED indicator will start flashing alternately between Orange and White, indicating that it has entered pairing mode. This state confirms that the reset is complete.*1
4. Once the reset is complete, the earbuds will return to the factory default settings, and any pairing information stored on the earbuds for devices such as smartphones will be erased. Therefore, please delete the pairing information of this device on your smartphone or other devices and proceed with the pairing process again.

*1: After the reset, the earbuds will return to the factory default settings with the voice guidance switched back to English.

Head Tracking Mode

When someone is speaking directly in front of you, their voice will be heard from the front. However, if you rotate your head to the left, the position of the voice will move from the front to the right side of your face, corresponding to the rotation. Head Tracking Mode is a feature that naturally adjusts the perceived direction of sound based on the movement of your head, even when listening to audio through the earbuds.

This feature is suitable for scenarios where you want the sound to be heard as if coming from external speakers or when listening to interactive content where the direction of sound changes based on head movements.

In this product, you can activate Head Tracking Mode by tapping the earbud touch sensor 4 times.

* The effectiveness of Head Tracking Mode may vary depending on the audio production of the content being listened to.




About the Ear Tips











When bass is difficult to hear and high range sound jars the ear, there is a possibility that the ear tip fit is not appropriate. In order to enjoy music in accordance with the design of the earbuds, it is important that the ear tip fits properly and there is a means of sealing the ear canal. In order to achieve the proper fit, please try the following methods:

- If there is any fitting discomfort with the default ear tips, please try with S or L ear tips.
- Some users might have different ear canal sizes for the left and right ears. To achieve perfect fitting on both ears, please also try pairing ear tips with different sizes for left and right.














Safety Precautions

The following descriptions are provided to explain matters that must be observed in order to prevent harm to the user as well as other people, along with damages to property. Please be sure to observe this before using the product.

 DANGER	Failure to observe the precautions indicated by this label will result in death or serious injury to the user.
 WARNING	Failure to observe the precautions indicated by this label may result in death or serious injury to the user.
 CAUTION	Failure to observe the precautions indicated by this label may result in personal injury or property damage.

 DANGER	
 FLAMMABLE	 ELECTRIC SHOCK
Fire, electric shock, overheating, ignition, leakage, rupture, or accidental ingestion may cause death, blindness, or serious injury.	
 PROHIBITED	 PROHIBITED
Do not use, store, or leave the product in a humid or dusty place, or in a car where it will be exposed to high temperatures, or places exposed to direct sunlight. Doing so may cause overheating, leakage, or rupture of the product.	Do not connect to a fast charging power adapter with a maximum power output exceeding 20W per port. Doing so may cause rupture, battery leakage, or overheating and consequently result in fire, burn mark, or injury.
 PROHIBITED	 PROHIBITED
Do not use other than the supplied USB cable. Doing so may cause rupture, battery leakage, or overheating and consequently result in fire, burn mark, or injury.	Do not charge the battery when the charging case or USB cable is wet. Doing so may cause abnormal heating or malfunction due to short circuit.
 PROHIBITED	 PROHIBITED
Do not put it in a fire. Doing so may cause leakage or rupture and consequently result in injury or burn mark.	If you find that liquid is leaking from the earbuds or charging case, or if there is an unusual odor or overheating, do not touch the liquid and stop using the earbuds immediately. Besides that, move all combustible materials nearby away from the earbuds or charging case.
 DO NOT DISASSEMBLE	
Do not disassemble the product. Doing so may cause product malfunctions.	

Safety Precautions

 WARNING	
 FLAMMABLE	 ELECTRIC SHOCK
Fire, electric shock, overheating, ignition may cause burn or serious injury.	
 PROHIBITED	 PROHIBITED
Do not use the product while driving a car, motorcycle, bicycle, etc. Doing so may cause a traffic accident.	Do not allow water or foreign matter to get inside the charging case. The charging case is not waterproof. Water or foreign matter may cause fire or electric shock. If water or foreign matter should enter the charging case, stop using it immediately. Regularly check and ensure that no foreign matter adheres to the terminals of the charging case as it may cause overheating or fire.
 PROHIBITED	 PROHIBITED
Do not use the product in locations where it is dangerous to not be able to hear surrounding sounds, such as at railroad crossings, pedestrian crossings, or train platforms. Increasing the volume of the earbuds can make it difficult to hear sounds from the surrounding environment. Additionally, this device is equipped with noise cancellation, which can make it difficult to hear warning sounds, potentially leading to accidents or injuries.	Do not charge the charging case while it is covered by bedding or other covering. The heat buildup may cause abnormal overheating, which may result in a fire.
 CAUTION	
May cause injury or damage to surrounding property.	
 PROHIBITED	 CAUTION
Keep out of reach of children or persons requiring supervision. The product uses magnets and batteries. Swallowing small parts may cause serious symptoms such as choking hazard or internal organ damage.	Ear tips must be securely attached. If the ear tips are not securely attached, they may come off and remain in the ear canal during use.
 PROHIBITED	 PROHIBITED
Do not use in medical institutions or around people using medical equipment. It may cause malfunction to medical devices such as pacemakers.	Do not listen at high volume for long periods of time. Prolonged use at excessive volume may result in permanent hearing loss. Do not exceed 40 hours/week at 80 dB (A) and 5 hours/week at 89 dB (A).
 MANDATORY	
When using the earphones on board an aircraft, follow the instructions of the flight crew. Radio wave effects may cause an accident.	

Problem	Cause	Remedy
Earbuds will not turn ON	(Immediately after purchasing) Battery charge is low	For safety of transportation from overseas, laws and regulations do not allow the internal battery to be fully charged at the time of shipping. For that reason, voltage may fall below the level required for operation at the time the customer opens the package. Fully charging the battery before use may relieve this inconvenience. Please refer to "Power/Charging" on P.3-4 regarding the method for charging.
	Earbud batteries are depleted	Please return the earbuds into the charging case to charge them. (In case the charge in the charging case has run out, please charge the charging case first.) Please refer to "Power/Charging" on P.3-4 regarding the method for charging.
	The touch control panel has not been touched for adequate time	Please touch and hold the touch control panel until the power supply turns ON. Please refer to "Turning ON the Earbuds" on P.5 regarding the method for turning the earphones ON.
	An error has occurred due to improper operation	In some cases, performing a reset operation may fix the problem. Please refer to "Factory Reset Method" on P.8 regarding the reset method.
Earbuds will not turn OFF	The touch control panel has not been touched for adequate time	Please touch and hold the touch control panel until 2 sound effects are heard then release the touch. Please refer to "Turning OFF the Earbuds" on P.5 regarding the method for turning the earbuds OFF.
	Charging case battery charge is low	Normally, if the earbuds are returned to an adequately charged case, the earbuds will automatically turn OFF. If the earbuds do not turn OFF, the battery power level of the charging case might be too low. Please try again after charging the charging case. Please refer to "Power/Charging" on P.3-4 regarding the method for charging.

Problem	Cause	Remedy
Earbuds will not turn OFF	Using ear tips other than those included as accessories	Normally, if the earbuds are returned to an adequately charged case, the earbuds will automatically turn OFF. However, if ear tips other than those included as accessories are used, there are cases in which they may interfere with the charging case and cause the earbuds could not be turned OFF. Please check to see whether the earbuds turn OFF by using original ear tips.
Earbuds cannot be charged	Metal contacts on earbud is not touching the pins on the charging case	Please ensure that there is sufficient contact between the metal pins on the earbuds and the charging case. Additionally, if the golden terminals on the earbuds or charging case are dirty due to sweat or other substances, it may prevent proper charging. The dirt may not be easily visible, so please gently clean them with a dry cotton swab.
	Charging case battery charge is low	Normally, if the earbuds are returned to an adequately charged case the earbuds will automatically turn OFF and start being charged. If the charging does not start, the battery power level of the charging case might be too low. Please try again after charging the charging case. Please refer to "Power/Charging" on P.3-4 regarding the method for charging.
	Using ear tips other than an accessory	Normally, if the earbuds are returned to an adequately charged case the earbuds will automatically turn OFF and start being charged. However, if ear tips other than those included as accessories are used, there are cases in which they may interfere with the charging case and cause the earbuds could not be charged. Please check to see whether the earbuds start charging by using original ear tips.
Earbuds cannot be detected / paired	Earbuds are not in the pairing mode	In some cases, performing a reset operation may fix the problem. Please refer to "Factory Reset Method" on P.8.
	Has automatically been connected to a previously connected device	When the power of the earbuds is turned on and the Bluetooth of a previously connected device is also turned on, it will automatically reconnect and will not enter pairing mode. Please disconnect the Bluetooth connection with the previously connected device before attempting to pair and connect with the desired device again.

Troubleshooting: When you think, "Is it broken?" _____

Problem	Cause	Remedy
Touch control panel is not functioning	The touch control panel section has become soiled or wet	In case the touch control panel section has become soiled or wet, the touch control panel may not function properly, and it may not be possible to operate the earphones. Please wipe the touch control panel section with a soft, dry cloth to remove stains or moisture.
While playing music, sound (connection) is interrupted	Unstable connection caused by interference from external factor	Bluetooth communicates using the 2.4GHz band. This band is used by other wireless standards such as Wi-Fi, etc., and so there is a possibility of receiving interference. Moreover, this 2.4GHz band does not penetrate liquids. There is impact from humidity and rain, and the human body also contains liquid, so there are individual differences in connectivity. Furthermore, it depends on the specifications of smartphones and other devices. For that reason, switching OFF unused Wi-Fi/Bluetooth settings on surrounding devices, etc. is a countermeasure. While outside, there is a possibility that moving a smartphone from inside a bag to a breast pocket, etc. or otherwise reducing the distance between devices may improve the connection status.
In case it takes time to charge	The output of the USB adapter being used for charging is low	In case you are using the USB port on a PC, etc., there are cases in which the output is low and it may take more time to charge than the publicly listed value. As such, please use a 5V/1A USB adapter when charging this product.
	Charging with a wireless charger	When charging the charging case wirelessly, it may take longer to charge compared to using the included charging cable. If you are concerned about the charging time, we recommend using the included charging cable for charging.
Charging case becomes warm while charging	Charging with a wireless charger	When charging the charging case wirelessly, the product itself may become warm due to the specifications of wireless charging. If you are concerned about the temperature, we recommend using the included charging cable for charging instead.

Troubleshooting: When you think, "Is it broken?" _____

Problem	Cause	Remedy
Sound only comes out from one side	The left/right earbud pairing has been released	In some cases, performing a reset operation may fix the problem. Please refer to "Factory Reset Method" on P.8.
	The battery of one side of the earbuds has depleted	Please return the earbud into the adequately charged charging case to charge it. Please refer to "Power/Charging" on P.3-4 regarding the method for charging.
Battery consumption is fast for one side of the earbuds only	Based on the design specification, one side is the parent and the other side is the child, so the burden between left and right is different	Under the specification for Bluetooth earbuds, communication generally takes place with one side as the parent and the other as the child. As such, the child only communicates with the parent, but the parent communicates with the smartphone or other devices and communicates with the child as well, and so there is a difference in the level of burden borne by the left and right earbud. As a result, a difference in the battery consumption between the left and right may occur.
One of the earbuds' LED indicator is rapidly flashing in White	Internal pairing between the left and right are disconnected	There is a possibility that there is an error causing the disconnection or the factory reset process was not completed correctly. Please reset only the earbud that is not flashing White in the LED Indicator. For detailed instructions on how to reset, please refer to "Factory Reset Method" on P.8.
Imbalance sound or discomfort in hearing	The Head Tracking Mode is ON	It is possible that the issue is caused by the Head Tracking Mode being turned ON. Please turn OFF the Head Tracking Mode and try again. Please refer to "Head Tracking Mode" on P.9
Weak noise canceling effect	Inappropriate size of ear tips	If the earbud tips are not the right size, the noise canceling effect may not be fully achieved. In addition to the standard M size that comes pre-installed, please try different sizes to find the optimal fit for your ears. For more information about earbud tips, please refer to "About the Ear Tips" on P.9.
	Currently in phone call mode	During phone call mode, the noise canceling feature will be turned OFF. Additionally, this state will continue even after the call ends. If you wish to turn on the noise canceling again, please re-perform the operation by referring "Operation of Touch Control Panel" on P.7

Warranty and After Service

The warranty for this product is valid for 1 year from the date of purchase. During the warranty period, we will repair the product based on the provisions below. The warranty is only valid in the country in which the product was purchased. Regarding questions pertaining to repairs, please contact the store you purchased the product from or contact us by visiting our "Contact" page.

1. During the warranty period, we will repair the product free of charge if the product failed even though it was used in accordance with the instructions in the user's manual and the point of caution sections.
2. In the following cases, repairs to the product will be subject to a fee even during the warranty period:
 - (1) Warranty card, original purchase receipt or other documentation showing the date of purchase are failed to be presented.
 - (2) The product is identified to be modified, disassembled, or repaired by a third party or customer other than our company or our authorized organizations.
 - (3) The earphones were subjected to a strong impact or were allowed to get wet. Product failure resulting from an excessive use of force on the product.
 - (4) Failure due to fire, earthquake, wind, flood, lightning, or other acts of God, human error, theft, or virus and malware infection.
 - (5) Repair of scratches and dirt on the surface of the housing or repair of the housing itself.

* The warranty card located on the last page of this user manual is necessary in the event that the warranty is utilized. Please store the card along with a receipt or other documentation showing the date of purchase in a safe place.

Disposal Regulation

The rechargeable batteries built into the equipment are recyclable. During disposal, please follow the instructions from your local municipal government and do not attempt to disassemble the product.

Contacting Us

Please contact us by visiting our official "CONTACT" page by scanning the QR code below.



<https://reb-audio.com/pages/lang-contact>

Manufacturer:
final Inc.

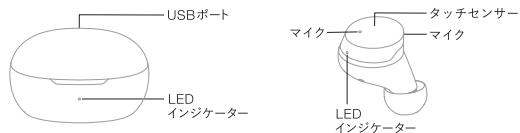
*There is a possibility of a change in the specification, so please scan this QR code below for the latest user's manual.



<https://reb-audio.com/pages/lang-manual-gear01>



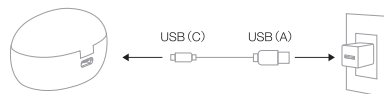
各部の名称



充電する

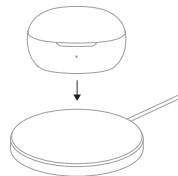
充電ケースを充電する：

付属の充電用ケーブルUSB(C)コネクタを充電ケースのUSBポートに接続し、USB(A)コネクタを同形状のコネクタを有する電子機器やアダプターに接続すると充電ケースの充電が開始されます。充電中は充電ケースのLEDインジケータが電池残量に応じて、下表のように点灯/点滅します。



電池残量	充電ケースのLEDインジケータ
0～10%	赤のLEDが点滅
11～99%	白のLEDが点滅
100%	緑のLEDが点灯

※ 本製品はワイヤレス充電に対応しています。ワイヤレス充電対応の充電器に本製品の充電ケースの底面を下にして乗せると、充電ケースのLEDインジケータが点灯/点滅し、充電が開始されます。充電中は充電ケースのLEDインジケータが電池残量に応じて上表のように点灯/点滅します。ワイヤレス充電について詳しくは、お持ちのワイヤレス充電器の取扱説明書をご確認ください。



充電する

イヤホンを充電する:

充電ケースにイヤホンを収納すると、イヤホンの電源がOFFになり、充電が開始されます。このとき、イヤホンのLEDインジケーターがオレンジに点灯し、充電ケースの電池残量に応じて、充電ケースのLEDインジケーターが下表のように点灯/点滅します。イヤホンの充電が完了すると、イヤホンのLEDインジケーターが消灯します。

※充電ケースのLEDインジケーターが点灯/点滅しない場合は、充電ケースの電池残量がないことを表します。

電池残量	充電ケースのLEDインジケーター
0%	赤のLEDが4秒点滅
1～10%	赤のLEDが4秒点灯
11～99%	白のLEDが4秒点灯
100%	緑のLEDが4秒点灯

電源をONにする

充電後、充電ケースからイヤホンを取り出すと、自動的にイヤホンの電源がONになります。電源がOFFになっている場合、タッチセンサーに約4秒間触れ続けると電源がONになります。※片側毎に操作が必要です。



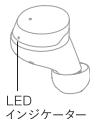
電源をOFFにする

充電ケースの電池残量が十分な場合、イヤホンを充電ケースに収納すると、自動で電源がOFFになり、充電が開始されます。

このとき、イヤホンのLEDインジケーターがオレンジに点灯し、充電ケースの電池残量に応じて充電ケースのLEDインジケーターがP.20の表のように点灯/点滅します。

手で電源をOFFにする場合、片側のタッチセンサーに約7秒間、2種類の電子音が鳴るまで触れ続けてから離すと、両側の電源がOFFになります。

お手持ちのスマートフォン等の機器と初めて接続する場合は、ペアリングを行なう必要があります。次回イヤホンの電源をONにすると、前回接続していた機器に自動的に接続されます。



本機を初めてご使用になる場合：

1. 充電ケースからイヤホンを取り出すと、自動的に電源がONになった後、ペアリングモードに移行します。このとき、どちらか片側のLEDインジケーターがオレンジ・白に交互点滅します。
2. スマートフォン等のBluetooth機能をONにし、画面に「REB_GEAR01」が表示されたら選択します。接続する機器の画面に「REB_GEAR01 接続済み」※と表示されましたらペアリングは完了です。
※スマートフォン等の機器によって表示が異なる場合がございます。

ペアリングをやり直す場合・2台目以降の機器とペアリングする場合：

1. 接続中の機器との接続をお切りいただくか、既にペアリングされている機器のBluetooth機能をOFFにし、本機がペアリングモード（どちらか片側のLEDインジケーターがオレンジ・白に交互点滅）に移行することをご確認ください。
2. 接続したいスマートフォン等の機器のBluetooth機能をONにし、ペアリングを行なってください。

		L	R
ノイズキャンセリングON/OFF アンビエント(外音取り込み)モード切替※1		約3秒間、電子音が聞こえるまで触れ続けてから離す	
音楽	再生	1回タップする	
	一時停止	1回タップする	
	音量を上げる	—	2回タップする
	音量を下げる	2回タップする	—
	次の曲へ 曲の先頭に戻る または前の曲へ※2	—	3回タップする
着信	着信受話	1回タップする	
	通話終了	1回タップする	
	着信拒否	約3秒間触れ続ける	
Siri/ Googleアシスタント	起動する※3	5回タップする	
ヘッドトラッキングモード切り替え		4回タップする(音楽再生状態のみ)	
音声ガイドンス切り替え(英語/日本語)		約15秒間、切り替えたいガイドンス音が鳴るまで触れ続ける※4	

※1：アンビエント(外音取り込み)モード、ノイズキャンセリングON、ノイズキャンセリングOFFの順に切り替わります。また、通話時はノイズキャンセリングモードOFFとなり、終話後も状態が継続します。

※2：曲の開始直後に操作すると前の曲、曲の途中で操作するとその曲の初めに戻ります。曲の途中で前の曲に戻る場合は連続して2回操作してください。なお、接続する機器や使用するアプリによっては、機能しない場合があります。

※3：接続する機器によっては、機能しない場合があります。

※4：イヤホンの電源がONで、スマートフォン等の機器と接続されていない状態で操作を行ってください。なお、工場出荷時は英語の音声ガイドンスとなります。

ペアリングがうまくいかなかった場合や、予期せぬエラーが発生して正しく動作しない場合は、以下の手順でイヤホン本体がリセットされます。リセット完了後、再度ペアリング操作をお試しください。

1. イヤホンを充電ケースから取り出し、電源がONの状態、タッチセンサーに約9秒間触れ続け、LEDインジケーターが白く点灯したら2回タップしてください。イヤホンを装着している場合は、3種類の電子音が聞こえるまでタッチセンサーに触れ続け、その後2回タップしてください。
2. 両側のイヤホンのLEDインジケーターが、しばらく白の高速点滅状態となります。
※「Power On」という音声ガイダンスが流れます。
3. 一定時間経過すると、両側のイヤホンのLEDインジケーターが消灯した後、片側のイヤホンのLEDインジケーターがオレンジ・白の交互点滅となり、ペアリングモードに移行します。
この状態でリセットが完了です。※1
4. リセットが完了すると、工場出荷時の状態となり、イヤホン側に記憶されていたスマートフォン等の機器とのペアリング情報も削除されます。そのため、スマートフォン等の機器で本機のペアリング情報を削除したうえで、再度ペアリングをやり直してください。

※1: リセット後は工場出荷時の状態となるため、英語の音声ガイダンスとなります。

ヘッドトラッキングモードについて

自分の正面にいる人が話をしている場合、その声は正面から聞こえますが、自分の頭を左に回転させると、その回転にあわせて声の位置は顔の正面から右側に動きます。ヘッドトラッキングモードとは、イヤホンで音を聴いている時でも、音の聞こえる方向を頭の動きに応じてこのように自然に変化させる機能です。この機能は、スピーカー再生のように音を頭の外から聞こるようにしたい場合や、頭の動きに合わせて音の聞こえる方向をインタラクティブに変えるコンテンツを聴く場合などに適しています。本製品では、イヤホンのタッチセンサーを4回タップすると、ヘッドトラッキングモードがONになります。




※ヘッドトラッキングの効果は聴くコンテンツの音作りによって異なります。











低音を感じにくい、高い音が耳障りに感じる場合は、イヤピースの装着が合っていない可能性があります。イヤホンを設計通りの音質で楽しむためには、イヤピースを正しく装着し、耳道内が密閉された状態で使用することが重要です。正しく装着するために以下の方法をお試しください。






- ・装着に違和感を感じる場合には、SサイズやLサイズも試してみる。
- ・耳道の大きさは同じ人でも左右で異なりますので、左右で異なるサイズのイヤピースを試してみる。






安全にご使用いただくために

本項目には製品を安全にご使用いただくための重要な注意事項が示してあります。ご使用前によくご確認ください。

	危険	この表示の注意事項を守らないと使用者が死亡または重傷を負います。
	警告	この表示の注意事項を守らないと使用者が死亡または重傷を負う原因となります。
	注意	この表示の注意事項を守らないと使用者が軽傷または周囲に物的損害を与える可能性があります。

		危険	
		火災・感電・発熱・発火・液漏れ・破裂・誤飲により死亡や失明、大けがの原因になる可能性があります。	
	湿気や埃の多い場所、直射日光が当たる場所、車の中など高温になる場所での使用・保管・放置をしないでください。本体の異常な発熱や液漏れ、破裂の原因になります。		充電ケースまたはUSBケーブルが濡れた状態で充電をしないでください。ショートによる異常な加熱や故障の原因になります。
	付属のUSBケーブル以外を使用しないでください。破裂や電池の液漏れ、発熱などにより、火災や怪我、周囲の汚損の原因になります。		火の中に入れてください。液漏れや破裂により、怪我や周囲汚損の原因になります。
	1ポートあたりの最大出力が20Wを超える急速充電アダプタには接続をしないでください。破裂や電池の液漏れ、発熱などにより、火災や怪我、周囲の汚損の原因になります。		分解しないでください。あらゆる故障の原因になります。
			イヤホン本体もしくは充電ケースから液体が漏れていることを確認した場合、もしくは異常・発熱がある場合には、直ちに使用を中止し、液体には触らないでください。また近くに火気及び可燃物があるときは速やかに遠ざけてください。

⚠警告	
	火災・感電・発熱・発火によりやけどや大けがの原因なる可能性があります。
禁止 	自動車やバイク、自転車などの運転中に本機を使用しないでください。交通事故の原因になります。
禁止 	充電ケース内部に水や異物を入れしないでください。充電ケースは防水ではありません。水や異物が入った場合、火災や感電の原因になります。万が一、水や異物が入った場合は、直ちに使用を中止してください。また、充電ケースの端子部に異物が付着すると発熱や火災の原因となりますので、定期的に異物の付着が無いかをご確認ください。
禁止 	踏切や横断歩道、駅のホームなど周囲の音が聞こえないと危険な場所で使用しないでください。イヤホンの音量を上げると周囲の音が聞こえにくくなります。また、本機はノイズキャンセリングを搭載しているため、警告音なども聞こえにくくなり、事故や怪我の原因になります。
禁止 	本機を布団などで覆った状態で充電しないでください。熱が籠もることによって異常な発熱を起こし、火災の原因になることがあります。

⚠注意	
怪我や周囲の家財に損害を与える可能性があります。	
禁止 	子供や監督を必要とする方などの手の届くところには置かないでください。本機は磁石及び電池を使用しています。小さな部品を飲み込むと窒息の危険性や内臓を傷つけるなど深刻な症状を引き起こす恐れがあります。
注意 	イヤークービスはしっかりと取り付けてください。イヤークービスがしっかりと取り付けられていない場合、使用中に外れて耳道内に残る場合があります。
禁止 	医療機関内や医療機器を使用している方近くで使わないでください。ペースメーカーなどの医療機器に影響を与える恐れがあります。
禁止 	大音量で長時間聴かないでください。長期にわたる過剰な音量での使用は永久的な難聴を招く恐れがあります。80 dB (A)の音量で40時間/週、89 dB (A)の音量で5時間/週を超えないようにしてください。
注意 	本機を航空機内で使用する場合は、客室乗務員の指示に従ってください。電波が影響することで、事故の原因になる恐れがあります。

問題点	原因	対処法
イヤホンの電源がONにならない	(ご購入直後の場合) 電池残量が少ない	内蔵バッテリーは、海外からの輸送の安全のため、法令に基づき工場出荷時にフル充電にすることができません。そのため、お客様が開封された際に動作に必要な電圧を下回ることがございます。ご使用前にフル充電してください。充電方法について詳しくは、P.19-20の「充電する」をご確認ください。
	イヤホンの電池切れ	イヤホンを充電ケースに収納して充電してください。(充電ケースも充電切れの場合、まずは充電ケースを充電してください)。充電方法について詳しくは、P.19-20の「充電する」をご確認ください。
	タッチセンサーに十分な時間触れていない	タッチセンサーに電源がONになるまで触れ続けてください。電源をONにする方法について詳しくは、P.21の「電源をONにする」をご確認ください。
	誤操作のためエラーが発生している	リセット操作を行うことで改善する場合がございます。リセット方法について詳しくは、P.24の「リセット方法について」をご確認ください。
イヤホンの電源がOFFにならない	タッチセンサーに十分な時間触れていない	2種類の電子音が出るまでタッチセンサーに触れ続けてから、指を離してください。電源をOFFにする方法について詳しくは、P.21の「電源をOFFにする」をご確認ください。
	(充電ケースにイヤホンを収納しても、イヤホンの電源がOFFにならない場合)充電ケースの電池残量が少ない	通常、電池残量が十分な充電ケースにイヤホンを収納すると、イヤホンの電源が自動でOFFになりますが、OFFにならない場合、充電ケース自体の電池残量が十分でない場合がございます。充電ケースを充電した後に再度お試しください。充電方法については、P.19-20の「充電する」をご確認ください。
	(充電ケースにイヤホンを収納しても、イヤホンの電源がOFFにならない場合)付属品以外のイヤークービスを使用している	通常、電池残量が十分な充電ケースにイヤホンを収納すると、イヤホンの電源が自動でOFFになり、イヤホンの充電が開始されますが、付属品以外のイヤークービスをご使用の場合、充電ケースに干渉して充電が満足にできず、電源がOFFにならない場合がございます。付属品のイヤークービスで正常に動作するかご確認ください。

問題点	原因	対処法
イヤホンが充電できない	イヤホンの金属接点が充電ケースのピンと接触していない	金属接点と充電ケースのピンとの接触具合が十分であることをご確認ください。また、イヤホン本体や充電ケースの金色の端子が皮脂等で汚れていると充電できなくなることがございます。汚れは目視ではほとんど確認できないものですので、乾いた綿棒でやさしく拭き取ってください。
	充電ケースの電池残量が少ない	通常、電池残量が十分な充電ケースにイヤホンを受納すると、イヤホンの電源が自動でOFFになり、イヤホンの充電が開始されますが、開始されない場合、充電ケース自体の電池残量が十分でない場合がございます。充電ケースを充電した後に、再度お試しください。充電方法について詳しくは、P.19-20の「充電する」をご確認ください。
	付属品以外のイヤークービスを使用している	通常、電池残量が十分な充電ケースにイヤホンを受納すると、イヤホンの電源が自動でOFFになり、イヤホンの充電が開始されますが、付属品以外のイヤークービスをご使用の場合、充電ケースに干渉して充電が満足にできず、電源がOFFにならない場合がございます。付属品のイヤークービスで正常に動作するかご確認ください。
イヤホンの検索/ペアリングができない	イヤホンがペアリング状態にならない	リセット操作を行なうことで改善する場合がございます。リセット方法について詳しくは、P.24の「リセット方法について」をご確認ください。
	(一度ペアリングを行なった場合)以前接続した機器に自動的に接続されている	本機の電源がONになった際、以前接続して使用していた機器のBluetoothがONの場合は、自動的に接続され、ペアリングモードに移行しません。接続済みの機器とのBluetooth接続を解除してから、改めて接続したい機器とペアリングを行なってください。
片側しか音が出ない	左右間のイヤホンのペアリングが解除されている	リセット操作を行なうことで改善する場合がございます。リセット方法について詳しくは、P.24の「リセット方法について」をご確認ください。
	片側のイヤホンの電池が切れている	電池残量が十分な充電ケースにイヤホンを受納してイヤホン本体を充電してください。充電方法について詳しくは、P.19-20の「充電する」をご確認ください。

問題点	原因	対処法
音楽再生中に音(接続)が途切れる	外的要因により干渉を受け、接続状況に影響が出ている	Bluetoothは、2.4GHzの帯域を使って通信を行なっております。この帯域は、Wi-Fiなどさまざまな無線規格で使われておりますので、それらの干渉を受ける可能性がございます。また、この2.4GHz帯は水分を貫通しません。湿度や雨天による影響や、人体も水分ですので、接続性に個人差がございます。さらにスマートフォン等の機器のスペックにも依存いたします。そのため、ご自宅では周囲の使用していないWi-Fi/Bluetoothの設定をOFFにする等が対策となります。外出中であれば、鞆の中のスマートフォン等の機器を胸ポケットに移動させる等、機器同士の距離を近づけることで接続状況が改善される可能性がございます。
イヤホンの片側だけ電池消費が早い	仕様上、片側が親機、もう一方が子機となり、左右間で負荷が異なる	Bluetoothイヤホンはその仕様上、一般的に片側が親機、もう一方が子機となっており、子機側のイヤホンは親機との通信のみ、親機側は子機との通信に加え、スマートフォン等の機器とも通信を行なっております。そのため、それぞれの負荷量が異なるため、電池消費にも差が生じる場合がございます。
充電に時間がかかる	充電に使用しているUSBアダプターの出力が低い	PC等のUSBポートをご使用いただいている場合、出力が低く、公称値よりも充電に時間がかかる場合がございます。そのため、本製品を充電される際は、5V/1AのUSBアダプターをご使用ください。
	ワイヤレス充電器を使用している	ワイヤレス充電を行なっている場合、付属の充電ケーブルを使用した充電に比べて充電に時間がかかる場合がございます。充電時間が気になる場合は付属の充電ケーブルを使用して充電を行なってください。
タッチセンサーが機能しない	タッチセンサー部に汚れ・水滴等が付着している	タッチセンサー部に汚れや水滴が付着している場合、タッチセンサーが正常に機能せず、イヤホンの操作ができない場合がございます。タッチセンサー部を乾いた柔らかい布で拭き、汚れや水滴を取り除いてください。
充電ケースを充電中に本体が温くなる	ワイヤレス充電器を使用している	ワイヤレス充電で充電ケースを充電している場合、その仕様上、製品本体が温くなる可能性がございます。気になる場合は付属の充電ケーブルを使用して充電を行なってください。

問題点	原因	対処法
片側のイヤホンのLEDインジケータが白く高速点滅している	イヤホン左右間のペアリングが外れている	何らかのエラーでイヤホン左右間のペアリングが外れている、もしくはリセットが正しく完了していない可能性がございます。LEDインジケータが白く点滅していない側のイヤホンのみをリセットしてください。リセット方法について詳しくは、P.24の「リセット方法について」をご確認ください。
聴こえ方に左右差がある等の違和感がある	ヘッドトラッキングモードがONになっている	ヘッドトラッキングモードがONになっていることが要因である可能性がございます。ヘッドトラッキングモードをOFFにしてから、改めてご確認ください。ヘッドトラッキングモードについて詳しくは、P.24「ヘッドトラッキングモードについて」をご確認ください。
ノイズキャンセリングの効きが弱い	イヤークラスのサイズが合っていない	イヤークラスのサイズが合っていない場合、ノイズキャンセリングの効果が十分に得られません。標準で装着されているMサイズ以外にも様々なサイズをお試しいただき、最適なサイズでご使用ください。イヤークラスについては、P.25の「イヤークラスについて」をご確認ください。
	通話モードになっている	通話モード中はノイズキャンセリングがOFFとなります。また、終話後もその状態が継続するため、ノイズキャンセリングをONにする場合は改めて操作をお願いします。操作方法について詳しくは、P.23の「タッチセンサー操作」をご確認ください。

メッシュフィルターに付着したゴミは、爪楊枝の先端にゴミを付着させるかたちでやさしく取り除いてください。内部にゴミが落下しないように、気を付けて作業してください。



保証とアフターサービス

本製品の保証期間はご購入日より1年間です。保証期間中は以下の保証規定に基づき修理いたします。保証はご購入いただいた国でのみ有効です。修理のお申込みはREB公式サイト「CONTACT」ページの「修理申込みフォーム」より行なってください。居住国以外の国でご購入の場合や保証期間後のサポートについては、「CONTACT」ページの「お問い合わせフォーム」よりお問い合わせください。

- 保証期間内に、取扱説明書に記載の警告、注意書きに従った使用状態で故障した場合には、無償修理させていただきます。
- 保証期間内で次の場合には、有償で修理させていただきます。
 - レシート等、購入日を証明するものをご提示いただけない場合。
 - 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者やお客様により改造、分解、修理がなされた場合。
 - 強い衝撃を与えたり、水に濡らした場合。無理な力がかかるような状況下で起こった故障。
 - 火災、地震、風水害、落雷、その他天変地異などによる故障、人災による故障、盗難、ウイルス感染による故障。
 - 筐体表面の汚れや傷の修理、筐体自体の修理。
- 本製品のご使用により、お客様に生じた損害については、弊社は一切その責任を負わないものとします。また、いかなる場合でも、弊社が負担する損害賠償額は、お客様がお支払いになったこの商品の代価相当額をもって、その上限とします。

本機を廃棄するときは

機器に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池の取り外しはお客様自身では行わず、各地方自治体の指示に従ってください。

また、REB公式サイト「CONTACT」ページの「お問い合わせフォーム」からもご相談を受け付けています。



お問い合わせ

REB公式サイト「CONTACT」ページの「お問い合わせフォーム」よりお問い合わせください。



<https://reb-audio.com/pages/lang-contact>

製造：株式会社 final

※仕様変更の可能性がありますので、最新の取扱説明書は下記QRをスキャンしてご確認ください。



<https://reb-audio.com/pages/lang-manual-gear01>

内容物



耳机本体



充电盒



使用说明书

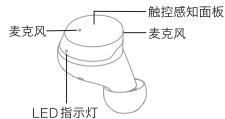
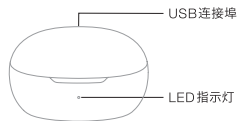


耳套 (final TYPE E
真无线耳机专用规格)



C型USB
充电电线

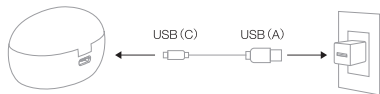
各部位名称



充电方式

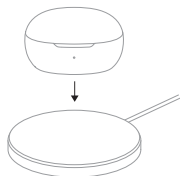
对充电盒进行充电：

将配件的充电电线 USB-C 型连接头与充电盒上的 USB-C 型插槽接上，然后再将电线另一端的 USB-A 型连接头与含 USB-A 型插槽的充电器或转换器连接后，即可为充电盒内的电池进行充电。充电中充电盒的 LED 指示灯会随着电池的电量如下表显示。



电池剩余量	充电盒的LED指示灯
0 ~ 10%	红色LED闪烁
11 ~ 99%	白色LED闪烁
100%	绿色LED长亮

※本产品支持无线充电。将充电盒底部放在支持无线充电的充电器上时，充电盒的 LED 会亮起/闪烁，表示开始充电。充电时，充电盒的 LED 会根据电池剩余量如上图长亮/闪烁。有关无线充电的详细信息，请查看您所持有的无线充电器使用说明书。



充电方式

对耳机进行充电：

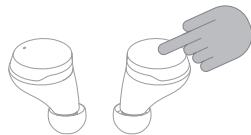
将本机放入充电盒中，耳机的电源将关闭，并开始充电。此时，耳机的 LED 会亮起橙色，并根据充电盒的电池剩余量，充电盒的 LED 指示灯会如下图所示长亮/闪烁。当耳机充电完成时，耳机的 LED 将熄灭。
※如果充电盒的 LED 指示灯没有长亮/闪烁，则表示充电盒的电池剩余电量已耗尽。

电池剩余量	充电盒的LED指示灯
0%	红色LED闪烁4秒
1 ~ 10%	红色LED长亮4秒
11 ~ 99%	白色LED长亮4秒
100%	绿色LED长亮4秒

开启电源

充电后，当从充电盒中取出耳机时，耳机的电源会自动开启。如果电源是关闭的状态，请持续触摸触控感面板约4秒钟，将电源开启。

※需要对每只耳机各别操作。



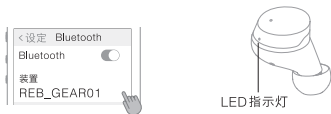
充电盒的电池电量足够的情况下，将耳机本体放回充电盒中并阖上盖子，电源就会自动被关上并开始进行充电。充电盒的LED指示灯显示方式会随电池的电量如下表显示。

如果充电盒的电池剩余量充足，将耳机放入充电盒时，电源会自动关闭，并开始充电。此时，耳机的橙色LED指示灯会亮起，并且根据充电盒的电池剩余量，充电盒的LED指示灯会如P.34页表格所示。

如果要手动关闭电源，持续触摸单边的触控感知面板约7秒钟，听到两种电子音响起后随及松手，此时两侧的电源会同时关闭。

进行连线配对

手边的智能手机或其它待连线机器在初次连线状况下需要连线配对。下次当耳机电源启动时，耳机会自动与先前已连线机器自动进行连线。



初次使用本机时：

1. 从充电盒中取出耳机后，电源会自动开启并进入配对模式。此时，任一单边耳机橙色，白色的LED会交替闪烁。
2. 开启智能手机或其它设备的蓝牙功能，从菜单中选取「REB_GEAR01」的名称选项。
画面中显示「REB_GEAR01 已连接」※表示配对成功。
※因智能手机等机器种类的不同，所表示内容也会有所差异。

连线配对重置时·第2台机器进行连线配对的情况：

1. 对新的智能手机或其它设备进行配对前，请切断先前已经完成配对的智能手机等设备的连接，或关闭已配对完成设备的蓝牙功能。此时，本机切换成配对模式（任一单边耳机的橙色，白色LED会交替闪烁）。
2. 打开想要连接的智能手机等设备的蓝牙功能，并进行配对。

		L	R
降噪模式 ON / OFF 切换到环境音模式※1		持续触摸约3秒，直到听到电子音后松开	
音乐	播放	触碰1下	
	暂停	触碰1下	
	音量上升	—	触碰2下
	音量下降	触碰2下	—
	下一曲	—	触碰3下
返回开始或 回到上一曲※2	触碰3下	—	
来电	接听来电	触碰1下	
	结束通话	触碰1下	
	拒接来电	持续触碰约3秒	
Siri/ Google语音助理	启动※3	触碰5下	
切换头部追踪模式		触碰4下（只在音乐播放的状态下）	
切换语音指南（英语/日语）		持续触摸约15秒，直到听到您想要切换的指南音响起※4	

※1：切换顺序：环境音模式、降噪模式ON、降噪模式OFF。通话时降噪模式将关闭，并在结束通话后保持此状态。

※2：如果在歌曲开始后立即操作，将跳到前一首歌曲；如果在歌曲中途操作，将返回到该歌曲的开头。如果在歌曲中途要返回前一首歌曲，需要连续操作两次。请注意，依据连接的设备或使用的应用程序，可能无法使用此功能。

※3：根据连接设备，此功能可能无法使用。

※4：请确保耳机已开机并未与智能手机等设备连接时操作。另外，出厂设置为英语语音指南。

连线配对不顺利时,有无法预期的不良情况发生或无法正常操作的情况下,请照以下方式重置耳机本体。成功重置后,请再次尝试进行连线配对。

1. 从充电盒中取出耳机,电源 ON 的状态,持续触摸触控感知面板约 9 秒,直到白色 LED 灯亮起后,触碰两下。如果您正在佩戴耳机,持续触摸触控感知面板到听到 3 种电子音,然后触碰两下。
2. 两侧耳机的 LED 将会短暂地快速闪烁白光。响起“Power ON”的语音指南。
3. 过一段时间后,两侧耳机的 LED 会熄灭,然后单边耳机的橙色和白色 LED 将开始交替闪烁,进入配对模式。这表示重置已完成。
4. 重置完成后,设备将恢复至出厂设置,耳机中储存的与智能手机等设备的配对信息也将被删除。因此,在智能手机等设备中删除本机的配对信息后,需要重新再进行配对。

※ 1: 重置后设备将恢复至出厂设置,因此会使用英语的语音指南。

当有人在面前说话时,可以听到声音是从前面传过来的,但如果把头向左转,声音的位置会根据旋转的角度从脸的正前方移到右边。头部追踪模式,即使通过耳机听声音,也是依照头部的移动而自然改变声音方向的模式。




这项功能可以提供用户犹如正在听着扬声器般的体验,也适用于那些根据头部的移动来改变声音的方向的互动形内容。触碰耳机上的触控感知面板 4 下,即可开启头部追踪模式。











※ 头部追踪的效果会因所听的音源类型而有所不同。














如果有发现低音的呈现不良或高音刺耳的情况,这有可能是耳套的着装不适当所引起。为了能愉快的体验耳机本身所设计的音质,耳套正确的着装,以及选择能维持耳道内密闭状态的耳套尺寸十分重要。为了达到以上条件最佳的情况,请参考下面的调整方式。

- 如果在佩戴上有不适合的情况,请尝试使用 S 或 L 尺寸。
- 同一个人也是可能有左右耳道尺寸不对称的情况,所以也可以尝试在左右耳使用不同尺寸的耳套。

为了能安全使用该产品，请确认重要的注意事项及其标示。务必在使用前详细阅读。

 危险	该标示的注意事项不严格遵守，使用者有可能造成危及生命或招致严重伤害的危险。
 警告	该标示的注意事项不严格遵守，有可能危及生命或招致严重伤害的原因。
 注意	该标示的注意事项不严格遵守，使用者可能招致伤害，甚至造成周遭事物毁损的可能性。

 危险	
 	可能导致火灾、触电、发热、自燃，液体渗漏、破裂、误食所造成的危及生命或失明，甚至是招致严重伤害的原因。
 禁止	请勿在湿度高或尘埃多的环境下，日光直射的场所、车厢内等高温场所中使用，保管或放置。可能成为产品本身异常发热或液体渗漏、破裂的原因。
 禁止	请勿使用产品附属外的 USB 充电线。恐因破裂或电池液体渗漏，发热，造成火灾或人员招致伤害，周遭污染损毁的原因。
 禁止	请勿使用大供电量 20W 超过的急速充电器进行充电。恐因破裂或电池液体渗漏，发热，造成火灾及人员招致伤害，周遭的污染损毁的原因。
 禁止	在潮湿的情况下请勿使用充电盒及 USB 充电线。恐因短路造成异常加热或故障的原因。
 禁止	请勿置入火中。恐因电池液体渗漏或破裂，造成人员招致伤害或周遭污染损毁的原因。
 分解禁止	请勿自行进行分解。往往为造成故障的原因。
 禁止	从耳机本体或充电盒里有液体渗漏的情况，或产生异臭，发热等情况，请立即中止使用，请勿触碰渗漏的液体。此外附近有火气或易燃物时请尽速将其远离该场所以策安全。

 警告	
 	可能导致火灾、触电、发热、自燃的原因，进而造成烫伤或招致严重伤害。
 禁止	驾驶汽机车、自行车等情况下请勿使用本机。恐导致交通事故的原因。
 禁止	请勿将液体或异物置入充电盒内。充电盒本身不防水。液体或异物置入后，恐引起火灾、触电的原因。万一有水或异物进到充电盒内部时，请立即停止使用。另外，充电盒的充电插槽处有异物时恐造成发热或火灾的原因，请定期确认有无异物附着。
 禁止	因周遭环境声音听不见而造成危险的地方请勿使用。提高耳机的音量将使周围的声音难以听见。另外，本设备配备了降噪模式，可能会使警报声等难以听见，这可能导致意外或造成伤害。
 禁止	本机充电时请勿覆盖在毛巾或被单下。在不通风的环境，无法顺利散热等原因导致异常发热，甚至造成火灾。
 注意	
可能导致受伤或周遭财产损害的可能性。	
 禁止	请勿将产品置于孩童或需受成人监护的朋友容易取得的位置。本机使用了磁石及电池等材料。恐造成小零件被误食引起窒息的危险或使得内脏受伤害等情况发生。
 禁止	医疗机构内或医疗器材使用中请勿靠近使用。恐对心律调节器等医疗器材造成影响。
 指示	本机在飞机机舱内使用时，请遵照机上空服人员的指示下进行使用。对通讯电波造成影响，恐导致事故发生的原因。
 注意	耳塞请务必确实装置。耳塞没有确实装置，恐造成使用中耳机脱落耳塞仍留在耳道内的情况。
 禁止	请勿长时间大音量的使用耳机。长时间大音量的使用恐造成听力受损的原因。80db(A) 的音量每周请勿超过 40 小时以上，89db(A) 的音量每周请勿超过 5 小时以上的使用时间。

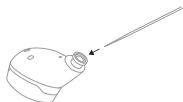
状况	原因	对应方式
耳机电源无法开启	(产品购入第一次使用时) 产品内含电量不足	内置电池的产品,为了能确保海外运输上的安全性,基于法条规定,不能在满电的状态下进行运送。为此,在开封产品时,产品内电池电量有可能会低于产品作动所需。使用前如果先将产品充满电后再使用,则有可能让该问题得以解决。 关于充电方式,请参阅使用说明书第34-35页的「充电方式」内容。
	耳机电池没电	请将耳机放入充电盒中并盖上盖子进行充电。(充电盒电量用尽的情况,请先将充电盒充电。) 关于充电方式,请参阅使用说明书第35页的「充电方式」内容。
	对触控感知面板的触碰时间不够	请触碰触控感知面板直到电源确实开启为止。 关于电源的开启方式,请参阅使用说明书第35页的「启动耳机」内容。
	操作错误所引发的故障情况	有可能经由进行重置设定使问题得以改善。 关于重置设定的方法,请参阅使用说明书第38页「重置方法」的内容。
耳机电源无法关闭	对触控感知面板的触碰时间不够	请触碰触控感知面板直到两种电子音响起,然后放手。关于电源的关闭方式,请参阅使用说明书第36页的「关闭耳机」内容。
	(即便是将耳机放入充电盒中,耳机电源仍保持开启的情况) 充电盒的电池电量不足	正常来说,将耳机收入电量足够的充电盒中并盖上盖子,耳机的电源会自动关闭,无法顺利关闭的情况,有可能是因为充电盒的电量不足的关系。请将充电盒充电之后,再度尝试向耳机进行充电。关于充电方法,请参阅使用说明书第34-35页的「充电方式」内容。

状况	原因	对应方式
耳机电源无法关闭	(即便是将耳机放入充电盒中,耳机电源仍保持开启的情况)使用本产品配件以外的耳套	正常来说,将耳机收入电量足够的充电盒中,将盖子阖上,耳机就会开始充电,使用本产品附属品以外的耳套时,充电盒的充电功能可能会受到阻扰,有可能造成充电不足的情况。请更换成本产品附属的耳套后,再确认是否能正常充电。
耳机无法充电	耳机的金属充电端子与充电盒中的充电顶针没有接触	请确认耳机的金属充电端子与充电盒的顶针是否接触良好。另外,如果耳机本体或充电盒中的金色接头被皮脂等物质污染,可能会无法进行充电。由于这种污垢通常难以肉眼看出,因此请用干的棉签轻轻擦拭。
	充电盒的电池电量不足	正常来说,将耳机收入电量足够的充电盒中,并盖上盖子,耳机会自动关闭,并开始充电,无法顺利开始充电的情况,有可能是因为充电盒电池电量不足的关系。请将充电盒充电之后,再度尝试向耳机进行充电。关于充电方法,请参阅使用说明书第34-35页的「充电方式」内容。
	使用本产品配件以外的耳套	正常来说,将耳机收入电量足够的充电盒中,并盖上盖子,耳机会自动关闭,并开始充电,使用本产品附属品以外的耳套时,充电盒的充电功能可能会受到阻扰,有可能造成充电不足的情况。请更换成本产品附属的耳套后,再确认是否能正常充电。
耳机无法正常搜寻/无法连线配对	耳机无法连线配对	有可能经由重置设定使问题得以改善。 关于重置设定的方法,请参阅使用说明书第38页「重置方法」的内容。
	(经过一次连线配对后)与先前成功连线配对的机器自行连线	当本机电源开启后,如果先前连接并使用过的设备蓝牙功能处于开启状态下,本机将会自动连接,不会进入配对模式。请先断开已连接设备的蓝牙连接,然后重新与想要连接的智能手机等设备进行配对。

状况	原因	对应方式
音乐播放中讯号接收不良	受到外在因素的干扰, 导致影响收讯品质	本机的蓝牙通信设定所使用的频道是在 2.4GHz。该频道广为 Wi-Fi 及许多无线产品使用, 可能造成频道中各机器讯号间相互的干扰。2.4GHz 频道无法穿透水分, 会因湿度或雨天等情形下受到影响, 另外人体中也富含水分, 信号接受能力也会因人而异。再者讯号接收也仰赖智能手机等机器的晶片性能。因此, 在自家环境下, 可以尝试将周围未使用的 Wi-Fi / 蓝牙等设定关闭。在外出的情况下, 将包中的智能手机移动到胸前的口袋等位置, 可能经由缩短机器间的距离, 而改善收讯的情况。
只有单边有声响	左右耳机间的连线遭到解除	有可能经由重置设定使问题得以改善。关于重置设定的方法, 请参阅使用说明书第 38 页「重置方法」的内容。
	单边耳机的电池没电	请将耳机安置在电量足够的充电盒中并盖上盖子对耳机本体进行充电。关于充电方法, 请参阅使用说明书第 34-35 页的「充电方式」内容。
单边耳机的电力消耗速度较快	规格上单边耳机为主机, 另一边则成为子机, 左右耳机间的负荷量会有差异	蓝牙耳机的规格上, 一般来说会有一单边为主机, 而另一边则成为子机的状态下来进行通讯。为此, 子机端的耳机只要跟主机端的耳机进行通讯连线, 而主机端的耳机则不仅仅要跟智能手机等机器进行连线通讯, 还需要与子机端耳机保持通讯连线, 因此左右耳机承受的通讯负荷量自然会有所不同。并可能造成左右耳机在电量消耗上的不同。
触控感知面板无反应	触控感知面板不干净或有水滴附着等	触控感知面板不干净或有水滴附着的情况下, 触控感知面板功能会受影响, 可能造成耳机无法正常操作。请尝试用干净柔軟的布来擦拭面板上的污渍或水分。

状况	原因	对应方式
需长时间才能完成充电的情况下	充电时所使用的 USB 变电器功率低弱	当利用 PC 等的 USB 连接埠进行充电时, 有可能因为输出电量功率不足, 而拉长了产品充电所需时间。因此, 在对本产品进行充电时, 请选用 5V/1A 规格的 USB 变电器。
	使用无线充电器时	使用无线充电器充电的时间会比使用附带的充电线来得花时间。如果在意充电所花的电时间太长, 可以使用附带的充电线来进行充电。
充电盒充电时充电盒本体会变热	使用无线充电器时	如果你在使用无线充电器为充电盒充电, 由于其特性, 设备本体可能会变热。如果觉得在意, 可以使用附带的充电线来进行充电。
单边耳机的 LED 快速的闪烁白灯	耳机左右两侧的配对是断开的状态	可能由于程序错误导致左右耳机配对断开, 或重置未能正确完成。仅请重置 LED 没闪烁的单边耳机。更多详情, 请参考 P.38 的「重置方法」。
左右音量不均衡或音质不协调	可能是由于开启了头部追踪模式	请关闭头部追踪模式后, 再重新测试音质。有关头部追踪模式的更多信息, 请参阅第 39 页的「头部追踪模式」。
降噪模式的效果不佳	耳套的大小不合适	如果耳套的大小不合适, 可能无法充分体验到降噪模式。除了标准的 M 尺寸以外, 也请尝试其他各种尺寸, 以找到最适合的耳套。更多详情, 请参考 P.39 的「关于耳套」。
	处于通话模式	在通话模式中降噪模式会被关闭。此外, 通话结束后, 设备会继续保持该状态, 因此, 如果需要开启降噪模式, 请重新操作。具体操作方法, 请参考 P.37 的「触控感知面板操作」。

清理残留在滤音网的异物时请使用牙签轻轻挑取。请注意别让异物掉入耳机内部。



敝社产品的保修期自购买日起一年内有效。保修期内将按照敝社的保修条款提供维修服务。保修对象仅对该产品的购买国家有效。如果您对本产品有任何疑问或寻求售后服务时，请向购买店家或代理商进行咨询。

1. 商品在保修期内，且遵守使用说明，仍产生故障，敝社将免费提供维修服务。
2. 商品在保修期内，但出现以下情况，敝社将酌情收取维修费用：
 - (1) 无法提供发票等能证明购买日的文件。
 - (2) 敝社及敝社所认可特定机关以外的第三方或是客人自身所进行的改造、分解、修理等情况。
 - (3) 商品在使用过程中受到强烈的外力冲击、进水等情况。故障因受到不合理外力而致使断裂的状况。
 - (4) 由于火灾、地震、风、洪水、雷电或其他天灾造成的故障，以及由于人为错误、盗窃或病毒和恶意软件感染而造成的故障。
 - (5) 表面痕迹清除、单独腔体维修。
3. 本公司对因使用本产品所造成的任何损害概不负责。任何状况之下，承担的损害赔偿金的最高金额是相当于客人购买本产品的价格。

请由REB官方网页「CONTACT」页面的连系栏与客服提出咨询内容。



<https://reb-audio.com/pages/lang-contact>

制造商：
final Inc.

※因为有规格更动的可能性，最新版本的使用说明书请扫描此二维码。



<https://reb-audio.com/pages/lang-manual-gear01>